

## Zestawienie maksymalnych wartości stężeń odorów w sieci receptorów poza terenem zakładu

Parametr	Wartość	X m	Y m	kryt. stan.r.	kryt. pręđ.w.	kryt. kier.w.
Stężenie maksymalne ou/m <sup>3</sup>	10,7	750	300	6	1	NNE
Stężenie średnioroczne ou/m <sup>3</sup>	0,443	775	550	6	1	ESE
Częstość przekroczeń - nie dotyczy , brak D1	-	775	550	6	1	ESE

Najwyższa wartość stężeń jednogodzinnych odorów występuje w punkcie o współrzędnych X = 750 Y = 300 m i wynosi 10,7 ou/m<sup>3</sup>.

Najwyższa wartość stężeń średniorocznych występuje w punkcie o współrzędnych X = 775 Y = 550 m , wynosi 0,443 ou/m<sup>3</sup> i nie przekracza wartości dyspozycyjnej (D<sub>a</sub>-R)= 0,9 ou/m<sup>3</sup>.